

Parecer nº 96/FEAM/URA TM - CAT/2025

PROCESSO Nº 2090.01.0011645/2025-24

PARECER TÉCNICO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL SIMPLIFICADO (LAS)			
PROCESSO SLA: 37218/2025			Nº DO PARECER VINCULADO AO SEI: 126153270
SITUAÇÃO: Sugestão pelo Deferimento			
EMPREENDEDOR: OURO VERDE ENGENHARIA LTDA			CNPJ: 04.978.603/0001-13
EMPREENDIMENTO: FAZENDA MESAS, LUGAR DENOMINADO DOURADINHO - MAT. 4.616 / ANM: 833.660/2007			CNPJ: 04.978.603/0001-13
MUNICÍPIO: Coromandel/MG			ZONA: Rural
COORDENADA GEOGRÁFICA: LAT/Y: 18°34'2,2"S			LONG/X: 47°14'51,4"O
CRITÉRIO LOCACIONAL INCIDENTE:			
<ul style="list-style-type: none">• Não há incidência de critério locacional			
CÓDIGO	ATIVIDADE	CLASSE	CRITÉRIO LOCACIONAL
A-02-10-0	Lavra em aluvião, exceto areia e cascalho (100.000 m ³ /ano)	3	0
CONSULTORIA/RESPONSÁVEL TÉCNICO: Luciano de Rezende Pereira- Eng. De Minas	REGISTRO: CREA MG 65103 D	ART: Nº MG20254016506	



Documento assinado eletronicamente por **Juliana Goncalves Santos, Servidor(a) Público(a)**, em 29/10/2025, às 15:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Angelis Alvarez, Diretor (a)**, em 29/10/2025, às 16:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site
[http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?
acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **126140103** e o código CRC **132157E6**.

Referência: Processo nº 2090.01.0011645/2025-24

SEI nº 126140103

	GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Fundação Estadual do Meio Ambiente - FEAM Unidade Regional de Regularização Ambiental Triângulo Mineiro - URA TM Coordenação de Análise Técnica Triângulo Mineiro - CAT TM	PT LAS RAS nº 37218/2025 (SLA) Data: 29/10/2025 Pág. 1 de 5
---	---	--

Parecer Técnico de Licença Ambiental Simplificada (LAS) nº 541/2024

O empreendimento FAZENDA MESAS, LUGAR DENOMINADO DOURADINHO - MAT. 4.616 / ANM: 833.660/2007 (OURO VERDE ENGENHARIA LTDA) pretende operar no setor de mineração, com a atividade de “*Lavra em aluvião, exceto areia e cascalho*”, com capacidade de 100.000 m³/ano. Possui registro ANM: 833.660/2007. Não há incidência de critérios locacionais de enquadramento conforme a DN 217/2017, de modo que, os parâmetros informados justificam a adoção do procedimento simplificado.

A propriedade onde será instalada a atividade encontra-se localizada na zona rural do município de Coromandel– MG na Fazenda Mesas, mat. 4.616 (CRI Coromandel), possui 135,81 ha e apresentou CAR MG-3119302-83D3D8E5B0C3458C99D863CC984A66DD. O imóvel rural possui uma reserva legal correspondente a 20% da área do imóvel, 27,95ha. Foi apresentada contrato de servidão para lavra na propriedade.

Foi informado no RAS que o requerente pretende realizar a retirada do cascalho diamantífero por lavra a céu aberto, sendo a lavra em tiras. A área pretendida para lavra e áreas de apoio/beneficiamento corresponde a 0,1 ha conforme mapa apresentado como informações complementares e RAS. A área destinada para lavra, paiol, beneficiamento e estradas de acesso não possui vegetação, que foi retirada conforme Autorização de Intervenção Ambiental nº 108/2023 emitida pela prefeitura de Coromandel. Essa autorização está vinculada à Licença Ambiental Especial para cultivo de culturas anuais, semiperenes, silvicultura e cultivos agrossilvipastoris, exceto horticultura nº0139/2023 emitida pelo município.

A retirada do cascalho diamantífero ocorrerá por lavra a céu aberto por meio de escavadeiras, sendo o minério transportado por caminhão para pilha pulmão. O beneficiamento do cascalho diamantífero ocorrerá através de jigues por classificação granulométrica utilizando uma corrente pulsante de água. O material pesado que ficar concentrado nos jigues será apurado ao final do turno, ou conforme o volume concentrado, por peneiramento manual. Após beneficiamento, a água segue para bacias de decantação, onde é recirculada. O rejeito de minério é retornado a cava após a mesma ser exaurida.

Para utilização de água no beneficiamento do minério e para consumo humano, o empreendedor possui um cadastro de uso insignificante de água para captação em curso d’água de nº 35871/2025. O requerente apresentou também outorga para dragagem em curso d’água, de nº 2107090/2021 (portaria). Ressalta-se que não está autorizada a atividade de dragagem nesse parecer. Caso o requerente tenha interesse, deverá solicitar em um novo processo acompanhado da autorização de intervenção em Área de Preservação Permanente e demais estudos e documentos necessários.

Em relação à geração de efluentes sanitários, possui instalado banheiro com fossa séptica. Os resíduos sólidos domésticos e contaminados com óleos e graxas

	GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Fundação Estadual do Meio Ambiente - FEAM Unidade Regional de Regularização Ambiental Triângulo Mineiro - URA TM Coordenação de Análise Técnica Triângulo Mineiro - CAT TM	PT LAS RAS nº 37218/2025 (SLA) Data: 29/10/2025 Pág. 2 de 5
---	---	--

são acondicionados temporariamente no local e deverão ser encaminhados para local regularizado para o recebimento.

O maquinário a ser utilizado é composto por caminhão, pá carregadeira, escavadeira, e jigues. Foi informado que não há ponto de abastecimento de combustíveis, nem oficina mecânica no local do empreendimento. Caso haja a instalação das estruturas, deverá ser instalada uma caixa separadora de água e óleo para retenção dos efluentes oleosos. Caso haja armazenamento de combustíveis, deverá ser armazenado em local coberto com contenção para possíveis vazamentos

Como principal impacto inerente à atividade, tem-se a alteração da topografia e paisagística do local devido à escavação do terreno. As áreas exploradas deverão reabilitadas após a exploração da jazida. Para prevenção de processos erosivos possuirá sistema de drenagem com destinação para bacia de decantação. Os veículos e equipamentos movidos à óleo diesel deverão ser monitorados periodicamente quanto à emissão de fumaça preta.

Cita-se, ainda, que outros impactos ambientais relevantes não foram identificados e registrados no RAS, fato este que corrobora para o posicionamento técnico favorável à concessão da licença ambiental pleiteada.

Em conclusão, com fundamento nas informações constantes do Relatório Ambiental Simplificado (RAS), sugere-se o **deferimento** da Licença Ambiental Simplificada ao empreendimento FAZENDA MESAS, LUGAR DENOMINADO DOURADINHO - MAT. 4.616 / ANM: 833.660/2007 (OURO VERDE ENGENHARIA LTDA) para a atividade de “*lavra em aluvião, exceto areia e cascalho*”.

Este parecer técnico foi elaborado com base unicamente nas informações prestadas no Relatório Ambiental Simplificado (RAS) e demais documentos anexados aos autos do processo. Não foi realizada vistoria ao local sendo, portanto, o empreendedor e/ou consultor o(s) único(s) responsável(is) pelas informações prestadas e relatadas neste parecer.

“Esta licença não substitui a obrigatoriedade do empreendedor em obter título mineralógico ou guia de utilização expedida pela Agência Nacional de Mineração, nos termos do art.23 da Deliberação Normativa COPAM nº 217 de 2017”.

	GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Fundação Estadual do Meio Ambiente - FEAM Unidade Regional de Regularização Ambiental Triângulo Mineiro - URA TM Coordenação de Análise Técnica Triângulo Mineiro - CAT TM	PT LAS RAS nº 37218/2025 (SLA) Data: 29/10/2025 Pág. 3 de 5
---	---	--

ANEXO I

**Condicionantes para Licença Ambiental Simplificada do empreendimento FAZENDA
MESAS, LUGAR DENOMINADO DOURADINHO - MAT. 4.616 / ANM: 833.660/2007
(OURO VERDE ENGENHARIA LTDA)**

Item	Descrição da Condicionante	Prazo*
01	Executar o Programa de Automonitoramento, conforme definido no Anexo II, demonstrando o atendimento aos padrões definidos nas normas vigentes.	Durante a vigência da Licença
03	Apresentar Relatório Anual de Lavra (RAL), a fim de se averiguar se os dados de produção estão de acordo com o declarado para enquadramento do processo de licenciamento.	Anualmente, no mês de fevereiro de cada ano.
04	Apresentar relatório técnico e fotográfico demonstrando e atestando a implantação e monitoramento das medidas de preservação e conservação na propriedade, quanto a remanescentes florestais e APP, conservação do solo, drenagem pluvial e conservação das vias de circulação.	Anualmente, no mês de fevereiro de cada ano.

Salvo especificações, os prazos são contados a partir da data de publicação da Licença na Imprensa Oficial do Estado.

Obs:

1 – Em razão de fato superveniente, o empreendedor poderá requerer a exclusão, a prorrogação do prazo para o seu cumprimento ou a alteração de conteúdo da condicionante imposta, formalizando requerimento escrito, devidamente instruído com a justificativa e a comprovação da impossibilidade de cumprimento, até o vencimento do prazo estabelecido na respectiva condicionante; sendo necessário instruir o pedido com o comprovante de recolhimento da taxa de expediente respectiva (Lei Estadual nº. 22.796/17 - ANEXO II - TABELA A).

2 – A comprovação do atendimento aos itens destas condicionantes deverá estar acompanhada da anotação de responsabilidade técnica - ART, emitida pelo(s) responsável (eis) técnico(s), devidamente habilitado(s), quando for o caso.

3 - Os laboratórios, impreterivelmente, devem ser acreditados/homologados conforme a Deliberação Normativa COPAM nº 216, de 07 de outubro de 2017, ou a que sucedê-la.

4 - Qualquer mudança promovida no empreendimento, que venha a alterar a condição original do projeto das instalações e causar interferência no programa de automonitoramento, deverá ser previamente informada e aprovada pelo órgão ambiental.

	GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Fundação Estadual do Meio Ambiente - FEAM Unidade Regional de Regularização Ambiental Triângulo Mineiro - URA TM Coordenação de Análise Técnica Triângulo Mineiro - CAT TM	PT LAS RAS nº 37218/2025 (SLA) Data: 29/10/2025 Pág. 4 de 5
---	---	--

ANEXO II

**Programa de Automonitoramento da Licença Ambiental Simplificada do empreendimento FAZENDA MESAS, LUGAR DENOMINADO DOURADINHO - MAT.
4.616 / ANM: 833.660/2007 (OURO VERDE ENGENHARIA LTDA)**

1 Resíduos sólidos e rejeitos abrangidos pelo Sistema MTR-MG

Relatórios: Apresentar semestralmente à URA TM, a Declaração de Movimentação de Resíduo – DMR, emitida via Sistema MTR-MG, referente às operações realizadas com resíduos sólidos e rejeitos gerados pelo empreendimento durante aquele semestre, conforme determinações e prazos previstos na Deliberação Normativa Copam 232/2019.

Prazo: seguir os prazos dispostos na Deliberação Normativa Copam nº 232/2019.

2. Efluentes Atmosféricos

Local de amostragem	Parâmetro	Frequência de Análise
Veículos e equipamentos movidos a óleo diesel	Portaria IBAMA 85/1996	Anualmente

Relatórios: Enviar anualmente a URA TM, até o último dia útil do mês de fevereiro, os resultados das análises efetuadas, acompanhados pelas respectivas planilhas de campo e de laboratório, bem como a dos certificados de calibração do equipamento de amostragem. O relatório deverá conter a identificação, registro profissional, anotação de responsabilidade técnica e a assinatura do responsável pelas amostragens. Deverão também ser informados os dados operacionais. Os resultados apresentados nos laudos analíticos deverão ser expressos nas mesmas unidades dos padrões de emissão previstos na DN COPAM 187/2013, Resolução CONAMA nº 382/2006 e nº 436/2011.

Na ocorrência de qualquer anormalidade nos resultados nas análises realizadas durante o ano, o órgão ambiental deverá ser imediatamente informado.

Método de amostragem: Normas ABNT, CETESB ou Environmental Protection Agency – EPA.

IMPORTANTE

1. Os parâmetros e frequências especificadas para o programa de Automonitoramento poderão sofrer alterações a critério da área técnica da Supram TM, face ao desempenho apresentado;

	<p>GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Fundação Estadual do Meio Ambiente - FEAM Unidade Regional de Regularização Ambiental Triângulo Mineiro - URA TM Coordenação de Análise Técnica Triângulo Mineiro - CAT TM</p>	<p>PT LAS RAS nº 37218/2025 (SLA)</p> <p>Data: 29/10/2025</p> <p>Pág. 5 de 5</p>
---	--	---

2. A comprovação do atendimento aos itens destas condicionantes deverá estar acompanhada da anotação de responsabilidade técnica - ART, emitida pelo(s) responsável (eis) técnico(s), devidamente habilitado(s).

3. *Qualquer mudança promovida no empreendimento que venha a alterar a condição original do projeto das instalações e causar interferência neste programa deverá ser previamente informada e aprovada pelo órgão ambiental.*

4. Os laboratórios, impreterivelmente, devem ser acreditados/homologados conforme a Deliberação Normativa COPAM nº 216, de 07 de outubro de 2017, ou a que sucedê-la.